EE 8464

動作確認チェックシート

検査日	2014年 8月 30日	(機械の仕様・規	格を記入する。)添んを流の1
商品名	マッフルが	電源電圧 準型 45 W	20.4 (定别)
型式	KPH - P90		光型体 11.107.1/XDS
メーカー名	(株) デンケン	XM的额对法 240 x210 x295	温度制的社 Pip 制作
機械Ser,No	440207	最高限用温度 1150°C	
製造年月	年 月	常用使用温度/∞ 5000°C	

K 7		7.9			
	チェック項目	主な確認内容	チェック(〇×)		
1	外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	0		
2	起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	0		
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0		
4	保管·出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。			
5	確認シール	動作確認済シールを貼る	0		

備考(動作確認内容・不具合内容等) 機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

- @ Sw 類 。實際Sw

- 確認
- · 7°ログウム、運転、マニアル、AT.ハ·ス 確認

19 441

- · 1~9~0, △, ▷, □, 正另一 確認 ·

- @表示類 "パターン影,也か以着多,設定腹動作温度 確況 設定時間
 - ·(LED) SP, PT, TIM 点灯 能识 ·(LED) 1ベル、出力1,2,3 点灯 確認
- ●動作 對26°C 設定 500°C 到海時間 7 min

設定 1000°C 到達時向 11 min

18 min 4t 1 1 0 0 K

取扱説明書(有·無)

修理·改造履歴

年月日	修理·改造記録	作業者	

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(**0**17 NG) 作業工数[**2** H] 検査担当者[化 】 ユーザー名【

】出荷日 年 月